





**„Rekonstrukce elektro vč. podhledů - IV. etapa  
ZŠ Dolákova, Dolákova 1/555, Praha 8 - Bohnice“**

**Dodatek č. 1**

**ke Smlouvě o dílo č. VR 30/2022**





uzavřený mezi níže uvedenými smluvními stranami podle ust. § 2586 a násl., ve spojení s ust. § 2623 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“)

**Čl. I.  
SMLUVNÍ STRANY**

**1.1. Objednatel:** **Servisní středisko pro správu svěřeného majetku Městské části Praha 8, příspěvková organizace**  
Sídlo: U Synagogy 236/2, Praha 8 – Libeň, PSČ 180 00  
Zastoupen: Ing. Stanislavem Hladišem, ředitelem  
IČO: 00639524  
DIČ: CZ00639524  
Bankovní ústav:   
Číslo účtu:   
E-mail:   
Kontaktní osoba: 

(dále jen „**objednatel**“)

**a**

**1.2. Zhotovitel:** **Omega facilites s.r.o.**  
Sídlo: Na Folimance 2155/15, Praha 2  
Zastoupen: Zdeňkem Petrákem, jednatelem  
IČO: 05292921  
DIČ: CZ05292921  
Zápis v obchodním rejstříku: C 261345 vedená u Městského soudu v Praze  
Bankovní ústav:   
Číslo účtu:   
E-mail:   
Kontaktní osoba: 

(dále jen „**zhotovitel**“)

(dále společně také jen „**smluvní strany**“)

**uzavírají tento dodatek:**

**Čl. II.  
ROZŠÍŘENÍ PŘEDMĚTU DÍLA**

Článek III. PŘEDMĚT DÍLA se doplňuje o odst. 3.8. v následujícím znění:

Zhotovitel se zavazuje k provedení dodatečných prací (dále vícepráce) na základě požadavku objednatele. Rozsah těchto prací je vymezen cenovou nabídkou zhotovitele ze dne 1.10.2023, která je, jako příloha č. 1, nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo.

**Čl. III.  
NOVÁ CENA ZA DÍLO**

Text článku VI CENA ZA DÍLO, odst. 6.1. se ruší a nahrazuje tímto textem:

Cena za řádně provedené a předané dílo a další s dílem související úkony je stanovena takto:

Cena dle Smlouvy o dílo	4.717.166,04 Kč
<u>Cena víceprací</u>	<u>1.176.025,64 Kč</u>
<b>Celková cena</b>	<b>5.893.191,68 Kč</b>

(slovy: pětmilionůosmsetdevadesáttřístodevadesátjedna korun českých a šedesátosm haléřů bez daně z přidané hodnoty)

Uvedená cena za dílo je sjednána bez DPH z důvodu tzv. režimu přenesené daňové povinnosti.

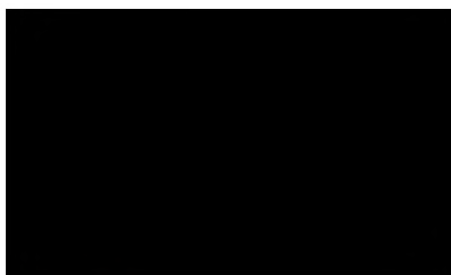
**Čl. IV.  
ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

Tento dodatek se vyhotovuje ve 3 stejnopisech, z nichž 1 vyhotovení obdrží zhotovitel a 2 objednatel. Ostatní ujednání Smlouvy o dílo nedotčené tímto dodatkem zůstávají beze změny.

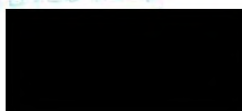
V Praze dne 5. 10. 2023

Za objednatele:

Za zhotovitele :



Správce rozpočtu



# REKAPITULACE SCHVALOVÁNÍ ZMĚN

**Kód:** 22-025  
**Stavba:** Rekonstrukce elektroinstalace pav. 5 ZŠ Doláková

**Místo:** Datum: 01.10.2023

**Objednatel:** IČ: DIČ:

**Zhotovitel:** IČ: DIČ:

Typ	Kód	Popis	Původní cena	Záporné	Kladné	Schválené změny			Aktuální cena
						Celkem	% změny	Absolutní změna	
S	22-025	Rekonstrukce elektroinstalace pav. 5 ZŠ Doláková							
O	SO-01-I	Stavební úpravy - etapa I							
O	SO-01	I Elektro							
ZL	ZL 01	Vícepráce elektro							

## ZMĚNOVÝ LIST

**Stavba:** 22-025 - Rekonstrukce elektroinstalace pav. 5 ZŠ Dolákova  
**Změnový list:** ZL 01 - Vícepráce elektro

Místo:

Datum: 01.10.2023

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

### Smluvní rozpočet

ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
<b>S</b>	<b>22-025</b>		<b>Rekonstrukce elektroinstalace pav. 5 ZŠ Dolákova</b>				
<b>ZL</b>	<b>ZL 01</b>		<b>Vícepráce elektro</b>				
<b>D</b>	<b>PSV</b>		<b>Práce a dodávky PSV</b>				
<b>D</b>	<b>763</b>		<b>Konstrukce suché výstavby</b>				
27	K	763135101	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2			
28	M	59030570	podhled kazetový bez děrování viditelný rastr tl 10mm 600x600mm	m2			
29	K	763135811	Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na roštu viditelném	m2			
<b>D</b>	<b>784</b>		<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				
30	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2			
31	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2			
32	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech v do 3,80 m	m2			
33	M	58124842	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m	m2			
34	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2			
35	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2			
<b>D</b>	<b>M</b>		<b>Práce a dodávky M</b>				
<b>D</b>	<b>D6</b>		<b>Svítlidla</b>				
39	K	3.11	Montáž svítidel do pozice dle PD	ks			
40	K	3.12	Zapojení svítidel, dle instrukcí výrobce příslušného svítidla	ks			
41	M	3.2	Svítlidlo č. A2 - PŘÍSAZENÉ LED SVÍTLIDLO; 3020lm; 4000K; 230V/50Hz; IP66	ks			
42	M	3.5	Svítlidlo č. C1 - NÁSTĚNNÉ LED SVÍTLIDLO 10W; 3000K; 230V/50Hz (DOPLŇKOVÉ)	ks			
43	M	3.6	Svítlidlo č. D1 - PŘÍSAZENÉ LED SVÍTLIDLO NÁSTĚNNÉ; 3020lm; 3000K; 230V/50Hz; IP66	ks			
44	M	3.7	NC1 - NOUZOVÉ SVÍTLIDLO ANTIPANIK, LED, PŘÍSAZENÁ MONTÁŽ; BAT. t=60MIN; AUTOTEST; 6500K; 2x3W	ks			
<b>D</b>	<b>D7</b>		<b>Kabely</b>				
45	K	5.1	Kabel CXKH-R-J 3 X 2,5mm2	m			
46	M	5.1	Kabel CXKH-R-J 3 X 2,5mm2	m			
47	K	5.10	Drobná nespecifikovaná kabeláž	%			
48	M	5.10	Drobná nespecifikovaná kabeláž	%			
49	K	5.2	Kabel CXKH-R-J 3 X 1,5mm2	m			
50	M	5.2	Kabel CXKH-R-J 3 X 1,5mm2	m			
51	K	5.3	Kabel CXKH-R-J 5 X 1,5mm2	m			
52	M	5.3	Kabel CXKH-R-J 5 X 1,5mm2	m			
53	K	5.4	Kabel CXKH-R-J 5 X 2,5mm2	m			
54	M	5.4	Kabel CXKH-R-J 5 X 2,5mm2	m			
55	K	5.5	1-CXKH-R-J 5 X 6mm2 - KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0; BEZ FUNKČNÍ SCH. PŘI POŽÁRU	m			
56	M	5.5	1-CXKH-R-J 5 X 6mm2 - KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0; BEZ FUNKČNÍ SCH. PŘI POŽÁRU	m			
57	K	5.6	Přívodní kabel rozvaděče RP5.2 dle stávajícího stavu - upřesněno (k nacenění 1-CXKH-R-J 5 X 10mm2) ; KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0; BEZ FUNKČNÍ SCH. PŘI POŽÁRU	m			
58	M	5.6	Přívodní kabel rozvaděče RP5.2 dle stávajícího stavu - upřesněno (k nacenění 1-CXKH-R-J 5 X 10mm2) ; KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0; BEZ FUNKČNÍ SCH. PŘI POŽÁRU	m			
59	K	5.7	Přívodní kabel rozvaděče RP5.3 dle stávajícího stavu- upřesněno (k nacenění 1-CXKH-R-J 5 X 10mm2) ; KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0; BEZ FUNKČNÍ SCH. PŘI POŽÁRU	m			
60	M	5.7	Přívodní kabel rozvaděče RP5.3 dle stávajícího stavu- upřesněno (k nacenění 1-CXKH-R-J 5 X 10mm2) ; KABEL SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ, TŘÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0; BEZ FUNKČNÍ SCH. PŘI POŽÁRU	m			
61	K	5.8	Kabel Kabel CXKH-R-O 2 X 1,5mm2	m			
62	M	5.8	Kabel Kabel CXKH-R-O 2 X 1,5mm2	m			
63	K	5.9	Kabel H07V-R 6mm zž	m			
64	M	5.9	Kabel H07V-R 6mm zž	m			
<b>D</b>	<b>2</b>		<b>Úložný materiál, spínače, zásuvky, krabice, příslušenství - elektroinstalace NN + SK</b>				
1	K	2.1	Krabice univerzální do SDK/zdiva	ks			

## Smluvní rozpočet

ČP	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem
2	M	2.1	Krabice univerzální do SDK/zdiva	ks			
3	K	2.10	Přístroj zásuvka 230 V. vč. Maskv. zapuštěná montáž (barva určena projektem interiéru)	ks			
4	M	2.10	Přístroj zásuvka 230 V. vč. Maskv. zapuštěná montáž (barva určena projektem interiéru)	ks			
5	K	2.11	Přístroj zásuvka 5P: 400V/16A: IP44	ks			
6	M	2.11	Přístroj zásuvka 5P: 400V/16A: IP44	ks			
7	K	2.13	Vypínač č.1 250V/10AX vč. klapátka (barvu a typ upřesní architekt)	ks			
8	M	2.13	Vypínač č.1 250V/10AX vč. klapátka (barvu a typ upřesní architekt)				
9	K	2.2	Krabice přístrojová do SDK/zdiva	ks			
10	M	2.2	Krabice přístrojová do SDK/zdiva	ks			
11	K	2.20	Rámeček jednonásobný (barvu a typ upřesní architekt)	ks			
12	M	2.20	Rámeček jednonásobný (barvu a typ upřesní architekt)				
13	K	2.23	Kabelová lišta instalační vkládací pro povrchovou montáž	m			
14	M	2.23	Kabelová lišta instalační vkládací pro povrchovou montáž				
15	K	2.24	Tažení kabelových tras vč. kotvení dle typu materiálu zdivo/SDK (sádrování, příchytky)	kpl			
18	K	2.3	Víko pro krabici univerzální	ks			
19	M	2.3	Víko pro krabici univerzální	ks			
20	K	2.36	Drobný nespecifikovaný materiál	%			
21	M	2.36	Drobný nespecifikovaný materiál	%			
22	K	2.4	Instalační krabice s povrchovou montáží komplet vč. víka	ks			
23	M	2.4	Instalační krabice s povrchovou montáží komplet vč. víka	ks			
24	K	2.7	Prostup požární dělicí konstrukcí - dodávka stavby	ks			
25	K	2.8	Požární ucpávky - obnovení požární odolnosti prostupů - dodávka stavby	ks			
26	M	2.8	Požární ucpávky - obnovení požární odolnosti prostupů - dodávka stavby	ks			
	<b>D</b>	<b>D4</b>	<b>Kamery</b>				
65	K	4.1	Kamerový systém - demontáž, přepojení a zpětná montáž	hod			
66	K	4.2	Připojení k internetu - demontáž, přepojení, zpětná montáž	hod			
	<b>D</b>	<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
36	K	030001000	Zařízení staveniště	%			
37	K	045002000	Kompletační a koordináční činnost	%			
38	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	%			
67	K	R	Inspekční zpráva TIČR	soubor			

Zhotovitel:

Objednatel:

Datum a podpis:

Datum a podpis: